



Exmo.(a) Senhor(a)  
Presidente do Conselho Científico da Escola de Ciências  
Campus de Gualtar  
4710 – 057 Braga

(Nome) \_\_\_\_\_, com o documento de identificação nº (CC/passaporte) \_\_\_\_\_, residente em \_\_\_\_\_ com o endereço de email \_\_\_\_\_, vem requerer a V. Exa., a admissão ao Programa de Pós-Doutoramento, a ser desenvolvido no ramo de conhecimento<sup>(1)</sup> de \_\_\_\_\_, especialidade<sup>(1)</sup> \_\_\_\_\_ pelo período de \_\_\_\_ meses (de \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ a \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_), com o projeto intitulado “ \_\_\_\_\_ ” sob supervisão do Doutor \_\_\_\_\_, do Departamento/Centro de \_\_\_\_\_ da Escola de Ciências. Caso a minha candidatura seja aceite, (farei/não farei) \_\_\_\_\_ a inscrição até 20 dias após a admissão pelo Conselho Científico. Em caso negativo, solicito autorização para proceder à inscrição até 5 dias após o início do programa, por motivo de (justificação) \_\_\_\_\_.

**Informação relativa à Proteção de Dados Pessoais pela UMinho devida ao titular dos dados (RGPD, artigo 13.º)****Recolha de dados pessoais para a admissão à formação de pós-doutoramento na UMinho.**

Responsável pelo tratamento: Universidade do Minho, Escola de Ciências, sec@ecum.uminho.pt.

Destinatários: Universidade do Minho (UMinho).

Finalidades: Gestão dos procedimentos administrativos necessários ao tratamento, análise do processo de candidatura, instrução de pedidos apresentados pelo candidato à UMinho, processos administrativos internos de ordem financeira, criação de identidade eletrónica pessoal, acessos às bibliotecas, acesso aos campi, emissão de diploma.

Licitude: RGPD, artigo 6.º, alínea b),” o tratamento for necessário para a execução de um contrato no qual o titular dos dados é parte, ou para diligências pré-contratuais a pedido do titular dos dados”, sendo o contrato esta inscrição na UMinho.

Prazo de conservação dos dados: 60 anos.

Direitos dos titulares: Direito de acesso, direito de retificação e o direito de portabilidade dos dados. O direito ao apagamento só se aplica terminado o prazo de conservação dos dados. O direito à limitação do tratamento, nas situações previstas no artigo 18.º do RGPD.

Categorias de dados: Os dados constantes deste formulário e do Curriculum Vitae e Certificado de Habilitações em anexo.

**Contactos do Encarregado de Proteção de Dados:** E-Mail: protecaodados@uminho.pt

URL: <http://www.uminho.pt/protecaodados>

**Declaro, sob compromisso de honra, que tomei conhecimento que:**

1. São devidas uma taxa de inscrição e uma taxa de frequência;
2. A inscrição é efetuada no Portal Académico, no prazo de 20 dias após a admissão da minha candidatura, ou até 5 dias após o início do estágio, neste caso mediante aprovação pelo Conselho Científico da Escola de Ciências;
3. Terminado o programa devo, no prazo de um mês, apresentar um relatório onde constem as atividades científicas e as conclusões da investigação realizada, o número e a indicação das publicações que dela resultarem, bem como o parecer do supervisor, para aprovação pelo Conselho Científico da Escola de Ciências.
4. A emissão do diploma do Programa de pós-doutoramento está dependente da apresentação do relatório acima referido, ao qual se aplicam os emolumentos fixados na tabela de emolumentos dos Serviços Académicos da UMinho, em vigor.

Data: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ Assinatura: \_\_\_\_\_

**Anexos:**

- a) Programa de trabalho a desenvolver na Escola de Ciências, que explicita a data de início e de fim.
- b) Curriculum Vitae do candidato;
- c) Cópia da certidão de doutoramento;
- d) Declaração de aceitação por parte do supervisor da Escola de Ciências;
- e) Declaração de concordância da instituição de origem do candidato, caso se aplique;
- f) Declaração de concordância do Centro de Investigação da Escola de Ciências onde se vai desenvolver o programa.

## (1) Ramos de conhecimento e especialidades dos programas doutorais e doutoramentos oferecidos pela Escola de Ciências

Curso de C3	Área disciplinar	Ramos do Conhecimento	Especialidades
Doutoramento em Biologia	Biologia	Biologia	Biologia Celular e Saúde
			Biotecnologia Molecular
			Evolução, Biodiversidade e Ecologia
			Utilização Sustentável dos Recursos Marinhos
			Gestão Integrada do Mar
Programa Doutoral em Biologia Molecular e Ambiental	Biologia	Biologia	Biotecnologia Molecular
			Biologia Celular e Saúde
			Evolução, Biodiversidade e Ecologia
Programa Doutoral de Cadeias de Produção Agrícola-da mesa para o campo	Biologia	Biologia	n.a.
Programa Doutoral Ciência, Tecnologia e Gestão do Mar	Biologia	Biologia	Utilização Sustentável dos Recursos Marinhos
			Gestão Integrada do Mar
Doutoramento em Geologia - Geoconservação, Geologia Ambiental e Recursos Geológicos	Geologia	Geologia	n.a.
Doutoramento em Química Aplicada	Química Orgânica e Química Biológica	Química	Química Orgânica e Biológica
	Química Física e Química Analítica		Química Física e Analítica
Programa Doutoral em Química	Química Orgânica e Química Biológica	Química	Química Orgânica e Biológica
	Química Física e Química Analítica		Química Física e Analítica
Programa Doutoral em Física	Física	Física	n.a.
Programa Doutoral em Optometria e Ciências da Visão	Optometria e Ciências da Visão	Optometria e Ciências da Visão	
Programa Doutoral em Matemática Aplicada	Matemática Aplicada	Matemática Aplicada	n.a.
Doutoramento em Matemática	Matemática Pura	Matemática	n.a.
	Matemática Aplicada		n.a.
	Estatística e Probabilidades		n.a.